

G413

Mechanische
Gaming-Tastatur



LEISTUNGSORIENTIERTES DESIGN.

Die mechanische G413 Gaming-Tastatur bietet unvergleichliche Performance sowie fortschrittliche Technologien und Funktionen. Mithilfe der Romer-G™-Switches, die von professionellen E-Sportlern weltweit verwendet werden, liefert G413 unerreichte Geschwindigkeit, Reaktionsfähigkeit und Strapazierfähigkeit. Die Perfektion im Detail macht die G413 zu einer einzigartigen Tastatur. Das leichte, strapazierfähige Top-Case mit 5052-Aluminiumlegierung verleiht der Tastatur Stabilität und ihren Premium-Look sowie eine schlanke, schnittige Form. Die G413 hat eine ausgewogene Balance der genau richtigen Funktionen: präzise Tastenbeleuchtung, integrierte USB-Durchschleife und Medientasten. Auch unterhalb der Oberfläche hat die G413 einige Überraschungen zu bieten, mit Kabelmanagement für Maus und Headset plus verstellbaren Füßen mit Gummistützen für mehr Stabilität während intensivem Gaming.

INHALT

- Gaming-Tastatur
- Gaming-Tastenklappen
- Tastenklappen-Entferner
- Bedienungsanleitung
- 2 Jahre Herstellergarantie und Produktsupport

MERKMALE

- Leiser, schneller und robuster mechanischer Romer-G Switch
- Ausgewogenes, klares und funktionales Performance-Design
- Integrierter, separater USB-Durchschleifenport
- Top-Case mit Legierung aus Flugzeug-Aluminium
- Fn-Tasten für Medien, Gaming-Modus, Beleuchtung und mehr*

* Für den Gaming-Modus und die benutzerdefinierte Makroprogrammierung ist die Logitech Gaming Software erforderlich, die heruntergeladen werden muss.

VERPACKUNG

	Hauptpaket	Hauptkarton
Gewicht	1336.1 g	6120 g
Länge	46,2 cm	47 cm
Breite	3,9 cm	16,5 cm
Höhe/Tiefe	22 cm	23,5 cm
Volumen	3.963 dm ³	0,0182 m ³
1 Hauptpaket	1	-
1 Zwischenpaket	0	-
1 Hauptkarton	4	1
1 Euro-Palette	352	88
1 Container 6 m	5976	1494
1 Container 12 m	12492	3123
1 Container 12 m HQ	15268	3817

	Teilenummer	(EAN-13)	(SCC-14)
CARBON,DEU	920-008304	5099206070769	50992060707614
CARBON,FRA	920-008305	5099206070776	50992060707713
CARBON,CH	920-008306	5099206070783	50992060707812
CARBON,PAN	920-008307	5099206070790	50992060707911
CARBON,UK	920-008308	5099206070806	50992060708017
CARBON,RUS	920-008309	5099206072510	50992060725113
CARBON,US INT'L	920-008310	5099206070813	50992060708116
CARBON,TUR	920-008311	5099206072794	50992060727919
CARBON,NLB	920-008518	5099206072541	50992060725410
CARBON,ITA	920-008530	5099206073135	50992060731312
CARBON,ESP	920-008531	5099206073142	50992060731411
CARBON,PTG	920-008532	5099206073159	50992060731510
SILVER,DEU	920-008471	5099206071711	50992060717118
SILVER,FRA	920-008472	5099206071728	50992060717217
SILVER,CH	920-008473	5099206071735	50992060717316
SILVER,PAN	920-008474	5099206071742	50992060717415
SILVER,UK	920-008475	5099206071759	50992060717514
SILVER,US INT'L	920-008476	5099206071766	50992060717613



SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8 oder Windows® 7
- USB-Anschluss für die Tastatur
- USB-Anschluss für USB-Durchschleife
- Internetverbindung für Logitech Gaming Software

TECHNISCHE DATEN

- Romer G Switches
- Strapazierfähigkeit: 70 Millionen Tastenanschläge
- Betätigungsweg: 1,5 mm
- Druck zur Auslösung: 45 g
- Tastenhub insgesamt: 3,0 mm

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Länge: 132 mm
- Breite: 445 mm
- Höhe: 34 mm
- Gewicht (ohne Kabel): 1105 g
- Kabellänge: 1,8 m

PRO

Gaming-Maus



PROFESSIONELLE GAMING-MAUS.

Gemeinsam mit eSports-Athleten entwickelte Logitech G die Pro Gaming-Maus. Sie beruht auf dem klassischen und schlichten Design der Logitech G100 und G100s, auf das einige der besten eSports-Profis gesetzt haben. Unser bester optischer Sensor PMW3366 bietet höchste Abtastungsgenauigkeit, während die Metallfederspannung ein zuverlässiges Klicken ermöglicht. Die mit bis zu 16,8 Millionen Farben anpassbare G Pro verfügt zudem über einen integrierten Speicher, sodass du deine Einstellungen direkt in der Maus speichern kannst. Die Pro basiert auf der 30-jährigen Expertise von Logitech in der Entwicklung, Herstellung und im Testen von Mäusen und ist komplett auf leistungsorientiertes Gaming ausgelegt.

INHALT

- Pro Gaming-Maus
- Bedienungsanleitung
- 2 Jahre Herstellergarantie und Produktsupport

MERKMALE

- Für Turniere geeignet – gemeinsam mit Gaming-Profis entwickelt
- Hochwertiger optischer Sensor PMW3366 – ohne Beschleunigung und Glättung, 200-12.000 dpi
- Tasten mit Metallfederspannung
- Programmierbare Beleuchtung und Tasten
- Komfortabel und strapazierfähig

VERPACKUNG

	Hauptpaket	Hauptkarton
Teile-Nr. EER2	910-004856	-
Strichcode	5099206065994 (EAN-13)	5099206065993 (SCC-14)
Teile-Nr. EWR2	910-004857	-
Strichcode	5099206066007 (EAN-13)	5099206066008 (SCC-14)
Gewicht	195 g	905 g
Länge	13,6 cm	19,8 cm
Breite	4,7 cm	14,6 cm
Höhe/Tiefe	19,2 cm	20,8 cm
Volumen	1,227 dm ³	0,0060 m ³
1 Hauptpaket	1	-
1 Zwischenpaket	0	-
1 Hauptkarton	4	1
1 Euro-Palette	1280	320
1 Container 6 m (20 Fuß)	19624	4906
1 Container 12 m (40 Fuß)	40524	40131
1 Container 12 m (40 Fuß) HQ	44208	11052

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

- USB-Anschluss
- Internetverbindung zum Herunterladen der optionalen Software

TECHNISCHE DATEN

Abtastung:

- Auflösung: 200-12.000 dpi
- Max. Beschleunigung: > 40 G*
- Max. Geschwindigkeit: > 300 IPS*

Reaktion:

- USB-Datenformat: 16 Bit/Achse
- USB-Signalrate: 1.000 Hz (1 ms)
- Mikroprozessor: 32-Bit-ARM

Strapazierfähigkeit:

- Maustasten (links/rechts): 20 Millionen Klicks
- Füße: 250 km

Gleitfähigkeit:

- Dynamischer Reibungskoeffizient**: 0,1 μ (k)
- Statischer Reibungskoeffizient**: 0,16 μ (s)

Physische Abmessungen:

- Höhe: 116,6 mm
- Breite: 62,15 mm
- Tiefe: 38,2 mm
- Gewicht: 129,5 g (Maus mit Kabel)/84,7 g (nur Maus)

* Getestet auf dem Logitech G240 Gaming Mouse Pad.
** Auf Holzfuhrnierenoberfläche getestet.

